



## CELIA

CELIA- SUSP TUBE 18W

LED Ø95XH150MM

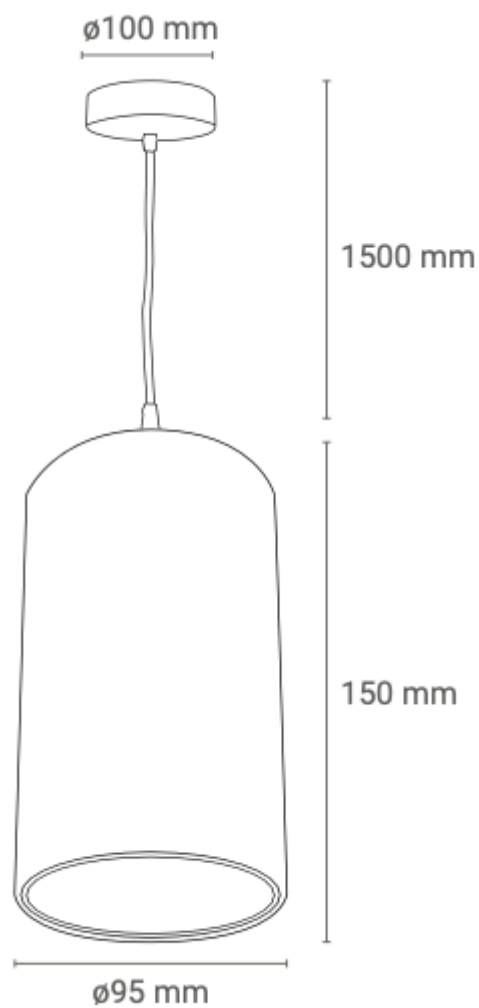
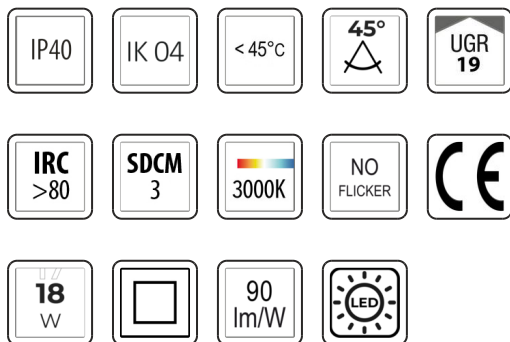
REFLECT. CH + PATERE

**216009 - 3000**

La suspension décorative Celia est spécialement conçue pour les espaces intérieurs. Celia se distingue par sa conception tubulaire blanche et son réflecteur en aluminium grand brillant. Cette combinaison permet d'obtenir un bon confort visuel avec un UGR inférieur à 19. La suspension est disponible en deux puissances, 18 et 22,5W, et en deux températures de couleur, 3000 ou 4000 K. Elle est équipée de LED Bridgelux avec un IRC supérieur à 90, garantissant ainsi une excellente qualité de lumière. De plus, elle est équipée d'un driver no flicker Lifud, assurant une performance stable et sans scintillement. Fabriquée en aluminium, la suspension Celia a un diffuseur en polycarbonate. Avec une puissance de 18 W, Celia offre un flux lumineux de 1750 lm, ce qui lui confère un rendement de 90 lm/W. Son angle d'éclairage de 45° permet une diffusion ciblée de la lumière. La suspension Celia est classée IP40 et IK04.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

---



# Fiche technique

## CARACTERISTIQUES

## TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Polycarbonate
	Matériau produit : Aluminum
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 90 lm/W
	Flux lumineux : 1750 lm
	Puissance source : 18W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø 95 mm - H 150 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK04
	Indice de protection : IP40
	Température de fonctionnement : 45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 45°
	UGR : 19

<b>Informations technique LED</b>	<b>Durée de vie et maintien du flux</b> : L80B20 pour 50.000h
	<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b> : >80
	<b>Mac Adam (SDMC)</b> : 3
	<b>Marque LED</b> : Brigelux
	<b>Risque photobiologique</b> : 1
	<b>Température de lumière</b> : 3000K
<b>Informations alimentation et driver</b>	<b>Courant sortie driver</b> : 500mA CC
	<b>Marque driver</b> : Lifud
	<b>Tension sortie driver</b> : 36V
<b>Garantie</b>	<b>Garantie</b> : 5 ans
<b>Dimensions complémentaires</b>	<b>Dimension patère</b> : Ø100 mm
	<b>Longueur cable d'alim et de filin de suspension</b> : 1500 mm
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles</b> : 45°
	<b>Lumens selon température de lumière</b> : 3000K : 1750 lm / 4000K : 1872 lm
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 3000K ou 4000K
<b>EAN</b>	3701663703051
<b>Marque</b>	Light & Contract
<b>Couleur patère</b>	Blanc
<b>Couleur cable</b>	Blanc
<b>Gamme</b>	PROJETS